

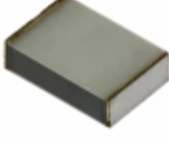
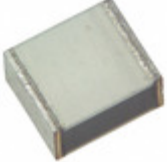
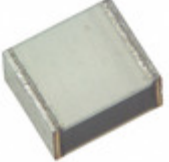
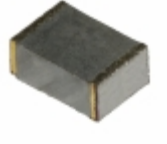
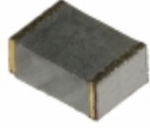
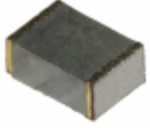
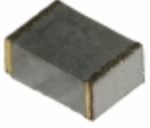
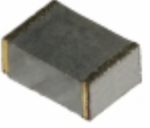
	<h2 style="color: red;">ECW-U2104V16</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ECW-U2104V16</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2420
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ECW-U2104V16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECW-U2104V16</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2420
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	ECW-U(V16)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2420 (6050 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.161" (4.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

ECW-U2104V16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-U2104V16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-U2104V16 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECW-U2104V16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-U2105KCZ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1UF 10% 250VDC 6039</p>	 <p><b>ECW-U2104KC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2420</p>	 <p><b>ECW-U2104JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2420</p>	 <p><b>ECW-U2103V16</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 250VDC 1913</p>
 <p><b>ECW-U2103KC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC 1913</p>	 <p><b>ECW-U2122V16</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 250VDC 1913</p>	 <p><b>ECW-U2103JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 250VDC 1913</p>	 <p><b>ECW-U2122JC9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 250VDC 1913</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECW-U2104V16 Panasonic</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Datenblatt</a>	<a href="#">ECW-U2104V16-Datenblätter</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECW-U2104V16</a>
<a href="#">ECW-U2104V16 Electronic</a>	<a href="#">ECW-U2104V16-Komponenten</a>	<a href="#">ECW-U2104V16-Verteiler</a>	<a href="#">ECW-U2104V16-Bild</a>	<a href="#">ECW-U2104V16-Teil</a>
<a href="#">ECW-U2104V16 Preis</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Hersteller</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Bild</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Aktie</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Inventar</a>
<a href="#">ECW-U2104V16 Neu</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Original</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 garantiert</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 RFQ</a>	<a href="#">ECW-U2104V16 Online bestellen</a>